

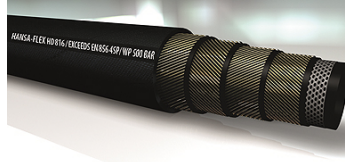
HD 800

HD žarna

HANSA FLEX

Savybės

Taikymo sritis	Mineral oil-based high pressure hydraulic systems hidrostatinės pavaros statybų pramonė žemės ūkio technika
Ypatingi požymiai	mažas lenkimo spindulys
Norma	DN16 - DN 25 viršija EN 856 4SP viršija SAE 100 R15
Vidinis sluoksnis	alyvai atspari sintetinė guma
Įdėklas	NW 16-25 keturi (nuo NW 32 šeši) spiraliniai įdėklai iš itin tamprios plieninės vielos
Išorinis sluoksnis	synthetic rubber with high abrasion resistance
Spalva	juoda
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Medžiagos	hidraulinės alyvos (mineralinės alyvos pagrindu)
Impulso tikrinimas	DN16, DN19 Qualified under laboratory conditions with 3 million bending cycles
Leidimas	MSHA IC-84/19, DIN5510



Prekė

Pavadinimas	DN*	Dydis	Colis	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	Darbinis slėgis (bar)	Bandymo slėgis (bar)	Kritinis plyšimo slėgis (bar)	Min. lenkimo spindulys (mm)	Weight / meter (kg)
HD 816	16	10	5/8"	15,9	29,0	500,0	1000	2000	200	1,20
HD 820	19	12	3/4"	19,1	33,3	500,0	1000	2000	215	1,53
HD 825	25	16	1"	25,4	40,4	500,0	1000	2000	270	2,07
HD 832	31	20	1,1/4"	31,8	50,9	500,0	1000	2000	380	3,60

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis